

20. Kongress

dgjj

PROGRAMM

Online-Kongress-Anmeldung:

www.dgjj.org

Heidelberg

3. und 4. März 2006

Wet-Lab's, Kursveranstaltungen
Programm für das Pflegepersonal



20. Kongress der Deutschsprachigen Gesellschaft für Intraokularlinsen-Implantation und refraktive Chirurgie

Heidelberg

3. und 4. März 2006

Prämierungen

für das beste Video

für die besten Vorträge

Kurse:

Phakoemulsifikation (Basis- u. Aufbau-Kurs)	Donnerstag, 2. März 2006
Kataraktchirurgie perfektionieren	Donnerstag, 2. März 2006
KRC-Refraktive Chirurgie (Basis-Kurs)	Donnerstag, 2. März 2006
KRC-Refraktive Chirurgie (Aufbau-Kurs)	Donnerstag, 2. März 2006
Ultraschall (Abschluss-Kurs)	Donnerstag/Freitag, 2.-3. März 2006
Biometrie und IOL-Berechnung	Freitag, 3. März 2006

Wet-Lab's:

Phakoemulsifikation (Basis- u. Aufbau-Kurs)	Donnerstag, 2. März 2006
KRC-Refraktive Chirurgie (Basis-Kurs)	Donnerstag, 2. März 2006

Programm für das Pflegepersonal

Samstag, 4. März 2006

Themen der DGII-Jahrestagung:

- IOL-Materialien ● Oberflächen- vs. lamellärer Hornhautchirurgie
 - Wundheilung und Biomechanik der Hornhaut
- Optimierung der Kataraktchirurgie ● Neueste Lasertechnologien
 - Phake IOL ● Akkommodation ● Katarakt und Glaukom
 - Hornhauterkrankungen und Therapie ● Optische Qualität
- Dynamische Methoden zur Darstellung des vorderen Augensegments
 - Korneale Ektasie: Prävention und Management
 - Refraktiver Linsenaustausch ● Neues IOL-Design



Vorstand der DGII:

Prof. Dr. med. Duy-Thoai Pham (Berlin), Präsident
 Prof. Dr. med. Ulrich Demeler (Bremen), Vize-Präsident
 Prof. Dr. med. Gerd U. Auffarth (Heidelberg), Sekretär
 Prof. Dr. med. Dr. Ekkehard Fabian (Rosenheim)
 Prof. Dr. med. Thomas Kohnen (Frankfurt/M)
 Dr. med. Klaus Miller (Innsbruck)
 Priv. Doz. Dr. med. Isaak Schipper (Luzern)
 Prof. Dr. med. Manfred R. Tetz (Berlin)

Ehrenmitglieder der DGII:

Prof. Dr. med. David J. Apple (Salt Lake City)
 Dr. med. Cornelius D. Binkhorst (Terneuzen) †
 Prof. Dr. med. Heinz Freyler (Wien)
 Prof. Dr. med. Karl-Wilhelm Jacobi (Giessen)
 Dr. med. Okihiko Nishi (Osaka)
 Dr. med. Klaus Schott (München)
 Prof. Dr. med. Daniel Vörösmarthy (Budapest)
 Prof. Dr. med. Josef Wollensak (Berlin) †

Vorausgegangene Kongresse:

1987 Gießen
 1988 Erlangen
 1989 Wien
 1990 Essen
 1991 Aachen
 1992 München
 1993 Zürich
 1994 Berlin
 1995 Kiel
 1996 Budapest
 1997 Frankfurt/Main
 1998 Halle/Saale
 1999 Frankfurt/Main
 2000 Luzern
 2001 Bremen
 2002 Heidelberg
 2003 Ludwigshafen
 2004 Heidelberg
 2005 Magdeburg

Zukünftige Kongresse:

2007 Potsdam
 2008 Heidelberg
 2009 München

**Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,
sehr geehrte Damen und Herren,**

im Namen des Vorstandes der DGII freuen wir uns, Sie zum 20. Kongress der Deutschsprachigen Gesellschaft für Intraokularlinsen-Implantation und refraktive Chirurgie nach Heidelberg einzuladen.

Wir feiern mit diesem Kongress ein Jubiläum und sind besonders glücklich, als wissenschaftliche Gesellschaft an dem Gründungsort der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft zu tagen. In diesem Jahr ist die refraktive Chirurgie sowohl im Vorstand als auch im Programm verstärkt worden und so freuen wir uns, neben aktuellen Aspekten der modernen Kataraktchirurgie auch die moderne refraktive Chirurgie in den Vordergrund der Tagung stellen zu können.

Wie in jedem Jahr wird das Gros der Vorträge auf Deutsch gehalten - wie der Name unserer Gesellschaft schon sagt - jedoch haben wir uns auch durch einige ausländische Gäste bereichert, und so finden mit Hilfe von amerikanischen, europäischen und asiatischen Kollegen zwei Hauptsitzungen zur internationalen Katarakt- und internationalen refraktiven Chirurgie statt. Auch wird ein Wettstreit der Industrie wieder das Programm bereichern und hoffentlich für viele fruchtbare Diskussionen sorgen.

Wir wünschen der Tagung schon im Voraus ein gutes Gelingen und hoffen, dass wir uns an wissenschaftlich hochkarätigen Vorträgen sowie einer sehr lebhaften und sachlich geführten Diskussion auf dem Gebiet der modernen Vorderabschnitts-chirurgie erfreuen können.

Mit freundlichen Grüßen

Ihre

Prof. Dr. med. Thomas Kohnen
Tagungspräsident

Prof. Dr. med. Duy-Thoi Pham
Präsident der DGII

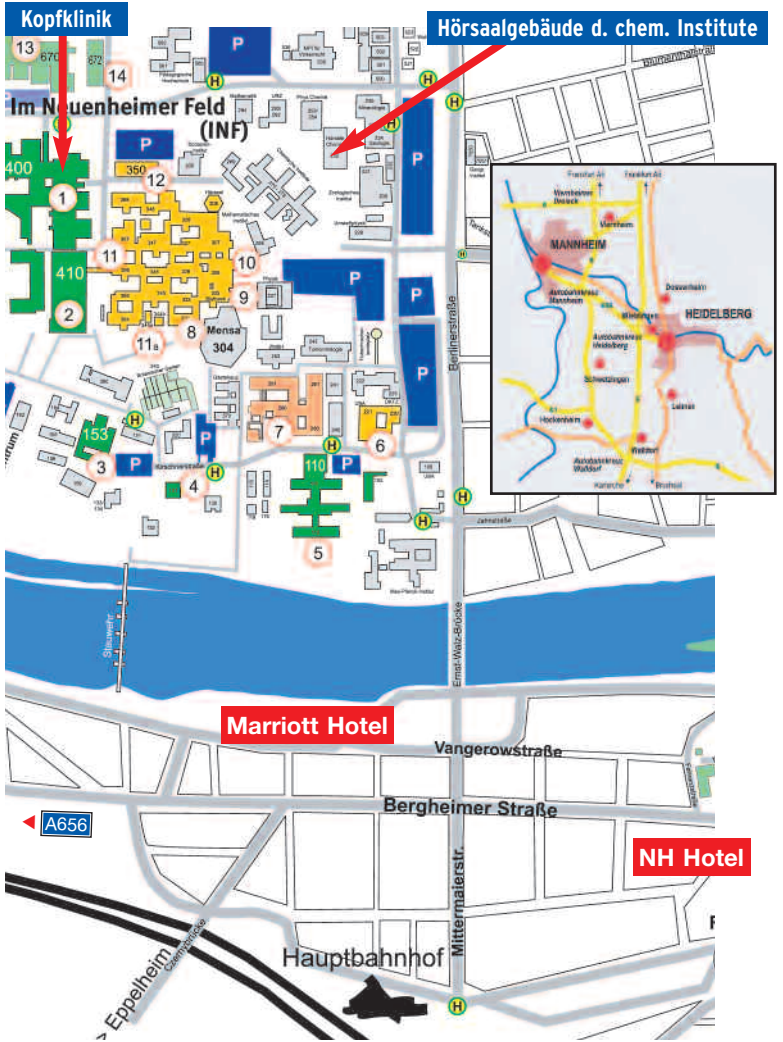
Prof. Dr. med. Gerd U. Auffarth
Örtlicher Kongressleiter



- | | |
|---------------------|--|
| 3 DGII 2006 | Grußwort |
| 6 DGII 2006 | Anfahrtsbeschreibung |
| 7 DGII 2006 | Allgemeine Hinweise |
| 9 DGII 2006 | Wichtige Hinweise für Vortragende |
| 11 DGII 2006 | Zeit- und Raumplan |
| 14 DGII 2006 | Wissenschaftliches Programm |
| 29 DGII 2006 | Kurse + Wet-Lab's |
| 37 DGII 2006 | Programm für das Pflegepersonal |
| 38 DGII 2006 | Vortragende (Erstautoren), Vorsitzende,
Kurs- und Wet-Lab-Teilnehmer, Roundtable-Teilnehmer,
Programm für das Pflegepersonal
Rahmenprogramm |
| 40 DGII 2006 | Autorenadressen |
| 43 DGII 2006 | Sponsoren |
| 45 DGII 2006 | Ausstellerplan |
| 46 DGII 2006 | Industrie-Aussteller |
| 49 DGII 2006 | Rahmenprogramm |
| 51 DGII 2006 | DGII-Aufnahmeantrag |
| 53 DGII 2006 | DGII Vorankündigung 2007 |

Herausgeber:
Deutschsprachige Gesellschaft für Intraokularlinsen-Implantation und refraktive Chirurgie
www.dgii.org

Druckherstellung:
HEWEA-Druck GmbH, Haldenstraße 15, D-45966 Gladbeck
www.heweadruck.de



Mit dem Auto in das Neuenheimer Feld

Von der Autobahn kommend:

Am Autobahnende links in Richtung Chirurgie einbiegen, auf der Ernst-Walz-Brücke den Neckar überqueren, dann jeweils links zu den einzelnen Instituten einbiegen.

Aus Richtung Neckargemünd kommend:

An der rechten Uferseite der Uferstraße folgen, in die Posseltstraße abbiegen, dann geradeaus in die Jahrstraße oder rechts in die Berliner Straße und links zu den einzelnen Instituten fahren.

Wegbeschreibung für die Anreise nach Heidelberg

Mit dem Auto nach Heidelberg:

Von der Autobahn A5 aus Süden/Norden am Autobahnkreuz Heidelberg oder von der Autobahn A6 aus Süden/Norden am Autobahnkreuz Mannheim auf die A656 in Richtung Heidelberg wechseln.

Mit Öffentlichem Nahverkehr vom Hauptbahnhof in das Neuenheimer Feld

Vom Heidelberger Hauptbahnhof mit dem Bus oder Straßenbahn in Richtung Bismarckplatz. Von hier aus mit der Buslinie 12 in Richtung „Sportzentrum West“. Der Bus hält direkt vor dem Haupteingang der Kopfklinik. Vom Betriebshof bzw. aus Richtung Neuenheim kommend mit der Straßenbahnlinie 1 bzw. 4 Haltestelle „Technologiepark“. Von hieraus zu Fuß oder mit der Buslinie 12 in Richtung „Sportzentrum West“. Der Bus hält direkt vor dem Haupteingang der Kopfklinik.



DGII-Tagungsort:

Hörsaalgebäude der Chemischen Institute
Im Neuenheimer Feld 252, D-69120 Heidelberg

**Wet-Lab's
& Kurse
Überwiegend**

Universitäts-Augenklinik (Kopfkl.inkum)
Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg

Kongressleitung:

Prof. Dr. Thomas Kohnen
Universitäts-Augenklinik
Theodor-Stern-Kai 7, D-60590 Frankfurt/Main
Telefon: (+49) 69 - 6301-3945, Telefax: (+49) 69 - 63 01-3893
E-Mail: S.Hoehler@med.uni-frankfurt.de

**Örtliche
Kongressleitung:**

Prof. Dr. Gerd U. Auffarth
Universitäts-Augenklinik, D-69120 Heidelberg
Telefon: (+49) 6221 - 56-6695, Telefax: (+49) 6221 - 56-1726
E-Mail: sekretaeer@dgii.org

**Kongress-
Organisation:**
(Anmeldung,
Hotelvermittlung,
Industrieausstellung,
DGII-Mitglieder-
verwaltung)

Congress-Organisation Gerling
Postfach 290 333, D-40530 Düsseldorf
Telefon: (+49) 211 - 592244
Telefax: (+49) 211 - 5935 60
E-Mail: info@congresse.de
Internet: www.congresse.de

**Verkehrs-
anbindung:**

Das Hörsaalgebäude der Universitätsklinik.ien liegt auf der rechten Neckarseite, der Alt- und Innenstadt gegenüber. Der Hauptbahnhof (Taxi 10 Minuten) wird von ICE, IC, EC, IR und EuroNight angefahren.

Registration:

Donnerstag, 2. März 2006	9:00 Uhr → 19:00 Uhr
Freitag, 3. März 2006	7:30 Uhr → 17:00 Uhr
Samstag, 4. März 2006	7:45 Uhr → 17:15 Uhr

**Dauer des
DGII-Kongresses:**

Freitag, 3. März 2006	8:30 Uhr → 17:00 Uhr
Samstag, 4. März 2006	8:30 Uhr → 17:15 Uhr

Kurse+ Wet-Lab's:

Donnerstag, 2. März 2006	9:30 Uhr → 19:00 Uhr
Freitag, 3. März 2006	8:00 Uhr → 13:00 Uhr

Pflegepersonal:

Samstag, 4. März 2006	9:00 Uhr → 15:40 Uhr
-----------------------	----------------------

Industrieausstellung:

Freitag, 3. März 2006	8:00 Uhr → 17:00 Uhr
Samstag, 4. März 2006	8:30 Uhr → 16:00 Uhr

**Die DGII im Internet mit Online-Teilnahme-
Anmeldemöglichkeit:
<http://www.dgii.org>**

DGII-Infoline:

(+49) 211 / 53 70 292

Kongresssprache:

Deutsch, in internationalen Sitzungen Englisch

Hotel:

Eine Auflistung entnehmen Sie bitte dem Anmeldeformular.



Kongressgebühren

für die Jahrestagung der DGII
(Auch für Vortragende ohne besondere Einladung):
Verbilligte Gebühren nur bei verbindlicher Anmeldung vor
dem 28. Januar 2006:

Anmeldung und Bezahlung	2-Tageskarte		Tageskarte	
	vor 28. Januar 2006	ab 28. Januar 2006	vor 28. Januar 2006	ab 28. Januar 2006
Mitglied Niedergelassene, Chef- u. OA	Euro 115,-	Euro 130,-	Euro 90,-	Euro 105,-
Mitglied Assistenzarzt	frei	Euro 20,-	frei	Euro 15,-
Nichtmitglied Niedergelassene, Chef- u. OA	Euro 160,-	Euro 175,-	Euro 125,-	Euro 140,-
Nichtmitglied Assistenzarzt*	Euro 90,-	Euro 105,-	Euro 65,-	Euro 80,-
Student*, Arzt o. Anstellung*	Euro 50,-	Euro 65,-	Euro 35,-	Euro 50,-
Pflegepersonal* <small>Zur Teilnahme am kompletten Programm für das Pflegepersonal genügt eine Tages- karte am Samstag</small>	Euro 40,-	Euro 55,-	Euro 30,-	Euro 45,-

Die Kongress- gebühr

beinhaltet die Kaffeepausen und das Abstrakteft.
Der DGII Kongress-Band ist nicht in der Tagungsgebühr
enthalten! Er wird den DGII-Mitgliedern kostenlos nach der
Jahrestagung zugesandt.

**Die Gebühren für die Wet-Lab's, Kursveranstaltungen und
Rahmenprogramme entnehmen Sie bitte den einzelnen
Beschreibungen.**

*** Eine Bescheinigung muss der Anmeldung beiliegen, da
ansonsten der normale Gebührensatz erhoben wird.**

**Mittagessen müssen bei der Anmeldung g e s o n d e r t
zum Preis von € 10,- bestellt werden.**

Zahlungsmittel:

Eurocard, MasterCard, VISA Card, Diners Club, American Express

Kongresskonto:

DGII e.V.
Stadtsparkasse Düsseldorf
BLZ: 300 501 10, Konto-Nr.: 53 012 266
IBAN DE97 3005 0110 0053 0122 66
Kennwort: DGII Heidelberg 2006 *Teilnehmername*

Der Kongressbeitrag darf den DGII-Mitglieder-Jahresbeitrag
nicht beinhalten! (Gesellschaftskonto der DGII nur für
Mitgliedsbeiträge: Stadtsparkasse Düsseldorf
Konto-Nr. 53 014 643, BLZ: 300 501 10)

Ihre Anmeldung

erbitten wir schriftlich, per Fax oder online:
www.dgii.org
Ihre Anmeldung ist verbindlich.

Eine Nachmeldung vor Ort

garantiert weder die Teilnahme am Mittagessen,
noch die Beteiligung an den Rahmenprogrammen!



CME Zertifizierungen:

Sämtliche DGII-Jahrestagungen, Kurse und Wet-Lab's werden zertifiziert zum Fortbildungsdiplom.

DGII-Mitglieder- versammlung:

Samstag, 4. März 2006
8:00 Uhr → 8:30 Uhr
Raum: Großer Hörsaal

Tagesordnung:

1. Genehmigung der Tagesordnung
2. Bericht des Präsidenten
3. Bericht des Sekretärs
4. Bericht der Kassenprüfer
5. Entlastung des Vorstandes
6. Vorstandswahlen
7. Ort und Wahl der nächsten Kongresse
8. Verschiedenes

Neumitgliedschaft zur DGII:

Für eine verbilligte Teilnahme des bevorstehenden Kongresses müssen die Beitrittsmodalitäten vor Tagungsbeginn abgeschlossen sein. Bitte fordern Sie daher rechtzeitig eine Beitrittserklärung mit dem entsprechenden Formular im hinteren Teil dieser Einladung oder online www.dgii.org an!

Stornierungen

müssen bis spätestens 27. Februar 2006 schriftlich (Fax: +49 211 / 59 35 60) erfolgen. Auf jeden Fall wird eine Bearbeitungspauschale von € 25,- fällig. Bei Rücktritt nach dem 27. Februar 2006 oder Nichtanwesenheit während der Tagung ist der gesamte Kongressbeitrag zu zahlen.

Reisestipendien:

Zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses können Reisestipendien zur Tagung nach Heidelberg, zur ESCRS 2006 nach London oder zur DGII Tagung 2007 in Potsdam (Pauschal € 250,-) beim Sekretär der DGII beantragt werden. Formlose Anträge mit Angabe der Reisekosten und drei Publikationen des Antragstellers (Sonderdrucke) richten Sie bitte an die Adresse des Sekretärs der Gesellschaft:

Prof. Dr. Gerd U. Auffarth
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg
Telefon: (+49) 62 21 - 56 66 95
Telefax: (+49) 62 21 - 56 17 26
E-Mail: sekretaer@dgii.org

Deadline für die DGII 2006 und ESCRS: 28. Februar 2006
Deadline für die DGII 2007: 28. Februar 2007

Wichtige Hinweise für Vortragende



Vortragszeiten:

Referat: 15 Minuten (oder nach Vereinbarung)
Vortrag: 7 Minuten + 2 Min. Diskussion
Kurzvortrag: 5 Minuten + 2 Min. Diskussion
Videofilm: max. 10 Minuten

Prämierungen:

Der beste Videobeitrag und die besten Vorträge werden prämiert.



Donnerstag, 2. März 2006

KOPFKLINIKUM					HÖRSALGEBÄUDE DER CHEMISCHEN INSTITUTE
Zeit	Audimax	Seminarraum 1	Seminarraum 2	Foyer	Hörsaal Ost
09:30					
10:00					
10:30					
11:00					
11:30	Kurs 1 Phakoemulsifikation (Basis- und Aufbaukurs)				
12:00		Wet-Lab 1 Phakoemulsifikation (Basis- und Aufbaukurs)			
12:30					
13:00	Kurs 4 KRC-Refraktive Chirurgie (Basis-Kurs)				
13:30					
14:00			Kurs 6 Ultraschall (Abschlusskurs)		
14:30					
15:00					Kurs 3 Kataraktchirurgie perfektionieren
15:30	Kurs 2 Phakoemulsifikation (Basis- und Aufbaukurs)			Wet-Lab 4 KRC-Refraktive Chirurgie (Basis-Kurs)	
16:00					
16:30					
17:00		Wet-Lab 2 Phakoemulsifikation (Basis- und Aufbaukurs)			
17:30					Kurs 5 KRC-Refraktive Chirurgie (Aufbau-Kurs)
18:00					
18:30					
19:00					

Freitag, 3. März 2006

KOPFKLINIKUM	
Zeit	Seminarraum 2
08:00	
08:30	
09:00	
09:30	
10:00	Kurs 6 Ultraschall (Abschlusskurs)
10:30	
11:00	
11:30	
12:00	
12:30	Kurs 7 Biometrie und IOL-Berechnung
13:00	



Freitag, 3. März 2006

H Ö R S A A L G E B Ä U D E D E R C H E M I S C H E N I N S T I T U T E

Zeit	Großer Hörsaal	Hörsaal West	Hörsaal Ost
08:00			
08:30			
09:00	I. Wissenschaftliche Sitzung: Hornhaut 1 Vorsitz: Friedrich G. Kruse (Erlangen) Peter W. Rieck (Berlin) Vorträge 1 - 8	III. Wissenschaftliche Sitzung: Nachstar Vorsitz: Rupert M. Menapace (Wien) Manfred R. Tetz (Berlin) Vorträge 17 - 22	V. Wissenschaftliche Sitzung: IOL Material Vorsitz: Christopher Wirbelauer (Berlin) Liliana Werner (Salt Lake City, UT) Vorträge 29 - 35
09:30			
10:00	Kaffeepause Besuch der Industrieausstellung		
10:30			
11:00	Eröffnungssitzung der DGII 2006 Vorsitz: Hans Eberhard Völcker (Heidelberg) Duy-Thoai Pham (Berlin) Thomas Kohnen (Frankfurt a.M.) Vortrag 9		
11:30			
12:00			
12:30	Mittagspause Besuch der Industrieausstellung	Pause in diesem Hörsaal	Pause in diesem Hörsaal
13:00			
13:30	II. Wissenschaftliche Sitzung: International Cataract Surgery Vorsitz: Paul H. Ernest (Jackson, MI) Gerd U. Auffarth (Heidelberg) Tetsuro Oshika (Ibaraki) Vorträge 10 - 16		
14:00			
14:30			
15:00	Kaffeepause Besuch der Industrieausstellung	IV. Wissenschaftliche Sitzung: Video Vorsitz: H. Burkhard Dick (Mainz) Ulrich Demeler (Bremen) Vorträge 23 - 28	VI. Wissenschaftliche Sitzung: Blaulichtfilter Vorsitz: Paul H. Ernest (Jackson) Albert J. Augustin (Karlsruhe) Vorträge 36 - 43
15:30			
16:00	Industrieller Wettstreit „3 minutes for your products“ Vorsitz: Manfred R. Tetz (Berlin) Hans-Reinhard Koch (Bonn)		
16:30			
17:00			
17:30			



Samstag, 4. März 2006

H Ö R S A A L G E B Ä U D E D E R C H E M I S C H E N I N S T I T U T E			
Zeit	Großer Hörsaal	Hörsaal West	Hörsaal Ost
08:00	DGII-Mitgliederversammlung		Programm für das Pflegepersonal
08:30	VII. Wissenschaftliche Sitzung: Hornhaut 2		
09:00	Vorsitz: Wolfgang Behrens-Baumann (Magdeburg)	XI. Wissenschaftliche Sitzung: Phakotechnologie + MICS	Begrüßung
09:30	Berthold Seitz (Homburg/Saar) Vorträge 44 - 51	Vorsitz: Ekkehard Fabian (Rosenheim) Klaus Miller (Innsbruck)	Wann, welche IOL?
10:00	Kaffeepause Besuch der Industrieausstellung	Vorträge 83 - 90	Komplikationsmanagement in der Katarakt-Chirurgie
10:30		Kaffeepause Besuch der Industrieausstellung	Der multimorbide Patient Sicherheit und Patientenzufriedenheit
11:00	VIII. Wissenschaftliche Sitzung: Refraktiv	XII. Wissenschaftliche Sitzung: Biometrie + IOL Kalkulation	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung
11:30	Vorsitz: Thomas Neuhann (München) Y. Ralph Chu (Edina, MN) H. Burkhard Dick (Mainz) Vorträge 52 - 63	Vorsitz: Wolfgang Haigis (Würzburg) Paul-Rolf Preußner (Mainz) Vorträge 91 - 97	DRG- relevante Aspekte für das Pflegepersonal im OP und auf der Station
12:00		XIII. Wissenschaftliche Sitzung: Asphärische IOL	Behandlungspfade Pfadmanager/-in im Klinikum Ludwigshafen
12:30	Mittagspause Besuch der Industrieausstellung	Vorsitz: Christian Ohrloff (Frankfurt a.M.) Stefan Pieh (Wien) Manfred R. Tetz (Berlin)	Checklisten - Ein Instrument zur Qualitätssicherung
13:00			
13:30			Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung
14:00	IX. Wissenschaftliche Sitzung: International Refractive Surgery	Mittagspause Besuch der Industrieausstellung	Behandlung von intraokularen Tumoren im Erwachsenenalter
14:30	Vorsitz: Hiroko Bissen-Miyajima (Tokio) Patrick I. Condon (Waterford) Thomas Kohnen (Frankfurt a.M.) Vorträge 64 - 71		Glaskörperchirurgie
15:00			
15:30	Kaffeepause Besuch der Industrieausstellung	XIV. Wissenschaftliche Sitzung: Varia	Wissenswertes über Organspende - Organtransplantation Was gibt es Neues?
16:00	X. Wissenschaftliche Sitzung: Pseudoakkommodation + Multifokale IOL	Vorsitz: Isaak Schipper (Luzern) Ulrich Mester (Sulzbach/Saar) Vorträge 103 - 113	Schlusswort und Stehkafee zum Ausklang
16:30	Vorsitz: Rudolf F. Guthoff (Rostock) Jochen Kammann (Dortmund)		
17:00	Vorträge 72 - 82		
17:30			



Freitag, 3. März 2006

8:30 Uhr

I. Wissenschaftliche Sitzung:

Großer Hörsaal



Hornhaut 1

10:00 Uhr

Vorsitz: Friedrich G. Kruse (Erlangen)
Peter W. Rieck (Berlin)

- 1 V **Mirjam S. Reuland**, Reuland AJ, Rabsilber TM, Limberger IJ, Auffarth GU (Heidelberg)
Reliabilität der Hornhaurückflächen-Topographie für das Scanning-Slit-System Orbscan II und die rotierende Scheimpflugkamera Pentacam
- 2 R **Andreas J. Reuland**, Reuland MS, Rabsilber TM, Nishi Y, Auffarth GU (Heidelberg)
Neue diagnostische Möglichkeiten mit der Pentacam
- 3 KV **Claudia Grünauer-Kloeve Korn**, Kloeve Korn-Fischer U, Kloeve Korn-Norgall K, Duncker GIW (Halle/S.)
Quantitative Evaluierung topographischer Parameter bei Keratokonus und pelluzidaler marginaler Hornhautdegeneration
- 4 R **Jens Bühren**, Kühne C, Kohnen T (Rochester, NY / Frankfurt a.M.)
Der Einsatz der Wellenfrontanalyse zur Definition und Diagnose des subklinischen Keratokonus
- 5 V **Martin Sassenroth**, Holzer MP, Auffarth GU (Heidelberg)
Intraindividueller Vergleich von kornealen und totalen Aberrationen des Auges
- 6 V **Nadja V. Zaki**, Sekundo W (Marburg)
Prospektiver Vergleich zwischen der Ultraschall-Pachymetrie und der optischen Pachymetrie mittels TopconSP 2000
- 7 V **Christoph Kühne**, Kasper T, Kohnen T (Frankfurt a.M.)
Optische Kohärenz-Pachymetrie zur Bestimmung von Flapdicke und kornealem Laserabtrag bei LASIK-Behandlungen
- 8 R **Friedrich G. Kruse** (Erlangen)
Aktuelle Situation der Hornhautbanken in Deutschland

10:00 Uhr

Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung



10:30 Uhr

Firma **Rayner** lädt Sie zur Kaffeepause ein!





10:30 Uhr **Eröffnungssitzung der DGII 2006**



12:00 Uhr **Vorsitz: Hans Eberhard Völcker** (Heidelberg)
Duy-Thoi Pham (Berlin)
Thomas Kohnen (Frankfurt a.M.)

Prof. Dr. Duy-Thoi Pham (Berlin)
Präsident der DGII
Begrüßung

Prof. Dr. Thomas Kohnen (Frankfurt a.M.)
Tagungspräsident der DGII 2006
Begrüßung

Prof. Dr. Eike M. Martin (Heidelberg)
Leitender ärztlicher Direktor des Universitätsklinikums Heidelberg
Grußworte der Universität

Prof. Dr. Ulrich Demeler (Bremen)
Verleihung der Ehrenmitgliedschaft an
Herrn Prof. Dr. Christian Ohrloff (Frankfurt a.M.)

Prof. Dr. Christian Ohrloff (Frankfurt a.M.)
Ehrevortrag
*Innovation der Katarakt- und Refraktiven Chirurgie und
Vermarktung der neuen Entwicklung*

9 R **Prof. Dr. Martin Wenzel** (Trier)
Umfrage der DGII

12:00 Uhr



13:00 Uhr

Mittagspause & Besuch der Industrieausstellung

13:00 Uhr **II. Wissenschaftliche Sitzung:**
International Cataract Surgery



14:45 Uhr

Vorsitz: Paul H. Ernest (Jackson, MI)
Gerd U. Auffarth (Heidelberg)
Tetsuro Oshika (Ibaraki)

10 R **Tetsuro Oshika** (Ibaraki)
Cataract surgery in Japan and Asia

11 R **Donald Nixon** (Orillia, Ontario)
WhiteStar ICE technology for coaxial and bimanual cataract surgery



- 12 R **Liliana Werner** (Salt Lake City, UT)
Update on IOL materials and biocompatibility
- 13 R **Paul H. Ernest** (Jackson, MI)
Advanced IOL technology
- 14 R **Oliver Findl** (Wien)
What is the method of choice to evaluate PCO?
- 15 R **Gerd U. Auffarth** (Heidelberg)
Long-term outcome of PCO
- 16 R **Wan-Soo Kim** (Pusan)
Surgical Options in Pediatric cataract surgery

14:45 Uhr **Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung**

↕
15:15 Uhr Firma **Alcon** lädt Sie zur Kaffeepause ein!

15:15 Uhr **Industrieller Wettstreit** Großer Hörsaal
↕ **„3 minutes for your products“**

17:00 Uhr
Vorsitz: **Manfred R. Tetz** (Berlin)
Hans-Reinhard Koch (Bonn)

Die Auflistung und Reihenfolge der teilnehmenden Firmen
und Referenten liegt im Tagungsbüro aus

9:00 Uhr **III. Wissenschaftliche Sitzung:** Hörsaal West
↕ **Nachstar**

10:00 Uhr
Vorsitz: **Rupert M. Menapace** (Wien)
Manfred R. Tetz (Berlin)

17 R **Rupert Menapace** (Wien)
Silikon- versus Acryllinsen: Ein aktueller Performancevergleich

18 R **Heike Häberle** (Berlin)
Management des Nachstars bei Pseudophakie und Myopie

19 KV **Bertalan B. Entz**, Salacz G (Budapest)
Erste Erfahrungen und Nachstarbildung nach Implantation der Akreos Adapt Intraokularlinse



- 20 V **Yutaro Nishi**, Rabsilber TM, Hunold AC, Reuland MS, Limberger IJ, Auffarth GU (Heidelberg)
Funktionelle Ergebnisse und Nachstarausprägung einer hydrophilen Acrylatfaltlinse 2 Jahre nach Kataraktchirurgie
- 21 V **Tanja M. Rabsilber**, Limberger IJ, Auffarth GU (Heidelberg)
In-vivo Inhibition des intrakapsulären Linsenepithelzellwachstums mittels Sealed Capsule Irrigation zur Prävention der Cataracta secundaria
- 22 V **Il-Joo Limberger**, Rabsilber TM, Sánchez M, Auffarth GU (Heidelberg)
Einsatz planimetrischer Bildanalysesoftware zur Quantifizierung der Cataracta secundaria nach Kataraktoperation

10:00 Uhr



Pause in diesem Hörsaal

14:45 Uhr

14:45 Uhr



15:45 Uhr

IV. Wissenschaftliche Sitzung:

Video

Hörsaal West

Vorsitz: H. Burkhard Dick (Mainz)
Ulrich Demeler (Bremen)

- 23 Vi **Mirjam S. Reuland**, Reuland AJ, Auffarth GU (Heidelberg)
Beurteilung von IOL Aberrationen mit dem OPD-Scan anhand eines experimentellen Augenmodells
- 24 Vi **Mike P. Holzer**, Rabsilber TM, Auffarth GU (Heidelberg)
Femtosecond laser assisted penetrating keratoplasty
- 25 Vi **Wan-Soo Kim** (Pusan)
Optic capture: why, when and how?
- 26 Vi **Jan Daniel**, Walkow T, Dorn A (Oberhausen)
„Smoky Cataract“ - Eine weiße, durchgetrübbte Linse steht unter Druck
- 27 Vi **Thomas Kohnen** (Frankfurt a.M., Houston/TX)
Teaching the use of a toric Verisyse phakic intraocular lens
- 28 Vi **Tanja M. Rabsilber**, Holzer MP, Auffarth GU (Heidelberg)
How to implant toric intraocular lenses

8:30 Uhr

V. Wissenschaftliche Sitzung:

Hörsaal Ost

**IOL Material**

9:45 Uhr

Vorsitz: **Christopher Wirbelauer** (Berlin)
Liliana Werner (Salt Lake City, UT)

29 R

Christopher Wirbelauer, Pham DT (Berlin)
Potential und Probleme der hydrophilen Acrylmaterialien für Intraokularlinsen

30 V

Liliana Werner (Salt Lake City, UT)
Intraoperative, early postoperative and late postoperative causes of IOL opacification

31 KV

Jan Novak, Krejzkova T, Gebhardt H (Pardubice, Jessen)
Opazität der IOL

32 V

Benjamin Wacker, Holzer MP, Auffarth GU (Heidelberg)
Gründe für die Explantation von Intraokularlinsen

33 V

Paul Jirak, Schönherr U (Linz)
Eintrübung von Hydroview IOL-Nachuntersuchung an einem Zentrum

34 V

Christopher Wirbelauer, Pham DT (Berlin)
Einfluss der Polymere und des Designs auf die biomechanische Verformbarkeit von Intraokularlinsen

35 R

Michael Amon (Wien)
Selektion von Intraokularlinsen bei kritischen Fällen unter Berücksichtigung der Biokompatibilität. Welche IOL bei welchem Patient?

9:45 Uhr



Pause in diesem Hörsaal

14:45 Uhr

Ophthalmologische Nachrichten

liegen für Sie an der
 Registration kostenlos bereit



14:45 Uhr

VI. Wissenschaftliche Sitzung:

**Blaulichtfilter**

16:15 Uhr

Vorsitz: **Paul H. Ernest** (Jackson, MI)
Albert J. Augustin (Karlsruhe)

- 36 R **Paul H. Ernest** (Jackson, MI)
Advanced IOL technologies leading to improved image quality
- 37 R **Albert J. Augustin** (Karlsruhe)
Ist die Blaufilter-IOL von Vorteil für die Netzhautchirurgie?
- 38 R **Wolfgang Behrens-Baumann** (Magdeburg)
 Pro und Contra: *Blaulichtfilterlinsen*
- 39 V **Gerald Schmidinger**, Pieh S, Menapace R (Wien)
Intraindividueller Vergleich der Blau-Gelb Kontrastsehschärfe nach Implantation einer Blaulichtfilterlinse und einer Standardlinse
- 40 V **Stephan Kohnen**, Herting S (Aachen)
Farbsehen mit Blaufilter-Intraokularlinsen
- 41 V **Siegfried Lehrl**, Gerstmeyer K (Erlangen, Minden)
Störung der zirkadianen Rhythmik durch Blaulicht-Filter-IOL?
- 42 V **Mirjam S. Reuland**, Hunold A, Reuland A, Sánchez M, Auffarth GU, Rohrschneider K (Heidelberg)
Prospektive Studie zur Evaluierung einer Blaulichtfilter IOL bei Patienten mit altersabhängiger Makuladegeneration
- 43 V **Ulrich Mester**, Kaymak H (Sulzbach/Saar)
Erste Ergebnisse mit der asphärischen Blaulichtfilter-IOL AcrySof IO

AUGEN^{DER} SPIEGEL
 Zeitschrift für Klinik und Praxis

liegt für Sie kostenlos
 an der Registration bereit.



Samstag, 4. März 2006

- 8:00 Uhr DGII-Mitgliederversammlung Großer Hörsaal
 ⇩
- 8:30 Uhr Tagesordnung siehe Seite 9
- 8:30 Uhr VII. Wissenschaftliche Sitzung: Großer Hörsaal
 ⇩ **Hornhaut 2**
- 9:45 Uhr
 Vorsitz: **Wolfgang Behrens-Baumann** (Magdeburg)
Berthold Seitz (Homburg/Saar)
- 44 V **Gerd U. Auffarth**, Holzer MP, Rabsilber TM (Heidelberg)
Erste klinische Erfahrungen mit der perforierenden Keratoplastik mittels Femtosekundenlaser
- 45 V **Oliver Stachs**, Knappe S, Zhivov A, Kraak R, Guthoff RF (Rostock)
Neue Aspekte zum Verlauf der Nervenfasern im subbasalen Plexus der Kornea
- 46 V **Ute Schmalbuch**, Koop N, Stave J, Geerling G (Lübeck, Rostock, Würzburg)
Fluorophotometrische Quantifizierung der Hornhautepithelbarriere mittels modifiziertem HRA II
- 47 V **Marita Amm**, Wiederhold C, Lenz G, Duncker GIW (Halle/S.)
Hornhautoberflächenrekonstruktion mit vernetzter Amnionmembran
- 48 V **Mark Tomalla** (Duisburg)
Perforierende Keratoplastik mit dem Femtosekundenlaser FEMTEC
- 49 KV **Mike P. Holzer**, Auffarth GU, Rabsilber TM (Heidelberg)
Perforierende Keratoplastik mittels Femtosekundenlaser: Histopathologische Untersuchungen der Schnittqualität
- 50 V **Mark Tomalla** (Duisburg)
Neue Behandlungsoption für Keratokonus
- 51 R **Berthold Seitz** (Homburg/Saar)
Update: Hornhauttransplantation
- 9:45 Uhr Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung
 ⇩
- 10:15 Uhr Firma  lädt Sie zur Kaffeepause ein!

10:15 Uhr

VIII. Wissenschaftliche Sitzung:

Großer Hörsaal



Refraktiv

12:20 Uhr

Vorsitz: **Thomas Neuhann** (München)**Y. Ralph Chu** (Edina, MN)**H. Burkhard Dick** (Mainz)

- 52 R **Gerd U. Auffarth**, Holzer MP, Schweipert J, Reuland M, Epstein D (Heidelberg, Zürich)
Refraktive Umfrage der DGII
- 53 V **Alice Handzel**, Kenikstul N (Frankfurt a.M.)
LASIK - Behandlung des hohen Astigmatismus mit Nidek Excimer Laser
- 54 KV **Stefanie Schmickler**, Carlsburg O, Chumbley L, Engels M, Gerl R (Ahaus)
Der Einfluss der Dickenplatte bei der LASIK auf das refraktive Ergebnis
- 55 V **Mike P. Holzer**, Rabsilber TM, Auffarth GU (Heidelberg)
LASIK Flapschnitte mittels Femtosekundenlaser: Schnittgenauigkeit und histopathologische Analyse
- 56 V **Ekkehard Fabian** (Rosenheim)
Neue Abtragsprofile für die LASIK
- 57 R **Dong Ho Lee** (Durham/NC)
Long-term follow up of patients treated with PRK and Mitomycin-C
- 58 V **José L. Güell** (Barcelona)
Re-treatment of excimer surgery
- 59 V **Dong Ho Lee** (Durham, NC)
Presbyopia Treatment with Excimer laser
- 60 V **Y. Ralph Chu** (Edina, MN)
Verysise
- 61 R **H. Burkhard Dick** (Mainz)
Faltbare iris-fixierte phake Intraokularlinse: Aktueller Stand und Perspektive
- 62 R **Thomas Kohnen** (Frankfurt a.M.)
Foldable phakic anterior chamber lenses
- 63 V **Magdalena Cichocki**, Kohnen T (Frankfurt a.M.)
Korrektur von hohen Hypermetropien mittels ICL- 3-Jahresergebnisse

12:20 Uhr



Mittagspause & Besuch der Industrierausstellung

13:15 Uhr



13:15 Uhr

IX. Wissenschaftliche Sitzung:
International Refractive Surgery



15:15 Uhr

Vorsitz: **Hiroko Bissen-Miyajima** (Tokio)
Patrick I. Condon (Waterford)
Thomas Kohnen (Frankfurt a.M.)

- 64 R **Hiroko Bissen-Miyajima** (Tokio)
Refractive surgery in Japan and Asia
- 65 R **Thomas Kohnen** (Frankfurt a.M.)
New diagnostics for laser and refractive IOL surgery
- 66 R **David O'Brart** (London)
LASEK for hyperopia and topography assisted corneal wavefront excimer laser
- 67 R **Dong Ho Lee** (Durham/NC)
PRK and Mitomycin
- 68 R **Y. Ralph Chu** (Edina, MN)
Optimising refractive outcomes in refractive surgery
- 69 R **Patrick I. Condon** (Waterford)
Will keractasia be a major complication for Lasik in the long-term?
- 70 R **José L. Güell** (Barcelona)
Verisyse/Artiflex comparison
- 71 R **Thomas Neuhann** (München)
CL long-term outcome

15:15 Uhr

Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung



15:40 Uhr

Firma  lädt Sie zur Kaffeepause ein!

Zur Tagung wird für Sie kostenlos bereitliegen

ZEITSCHRIFT FÜR
PRAKTISCHE
AUGENHEILKUNDE
& AUGENÄRZTLICHE
FORTBILDUNG

15:40 Uhr

X. Wissenschaftliche Sitzung:

Großer Hörsaal



Pseudoakkommodation + Multifokale IOL

17:15 Uhr

Vorsitz: Rudolf F. Guthoff (Rostock)
Jochen Kammann (Dortmund)

- 72 R **Rudolf F. Guthoff** (Rostock)
Aktueller Stand der Akkommodationsforschung
- 73 V **Mark Bergemann**, Bergemann M, Bretthauer G, Guthoff RF (Karlsruhe, Rostock)
Untersuchung der Eignung von axial-verschiebbaren Linsensystemen zur Wiederherstellung der Akkommodationsfähigkeit durch ein mechatronisches Mikrosystem
- 74 V **Thom Terwee**, Koopmans S (Groningen)
Wiederherstellung der Akkommodationsfähigkeit durch Injektion künstlicher Linsenmaterialien in den Kapselsack
- 75 KV **Hans-Joachim Hettlich**, Al-Sarrage H (Minden)
Klinische Erfahrungen mit der ReZoom Multifokallinse
- 76 KV **Il-Joo Limberger**, Rabsilber TM, Sánchez M, Auffarth GU (Heidelberg)
Vergleich von den AMO Multifokallinsen: SA 40N und ReZoom
- 77 V **Thom Terwee** (Groningen)
Die Anwendung der Tecnis Multifokallinse für die visuelle Kompensation bei der refraktiven Chirurgie
- 78 V **Hakan Kaymak**, Dillinger P, Mester U (Sulzbach/Saar)
*Erste Erfahrungen mit einer neuen aberrationskompensierenden diffraktiv-refraktiven Multifokallinse (*Acri. Lisa® 356-D; *Acri.Tec®)*
- 79 V **Katrin Petermeier**, Szurman P, Bartz-Schmidt KU (Tübingen)
Erste Ergebnisse nach Implantation der Acrysof ReSTOR
- 80 KV **Alexander Eckard**, Beck R, Guthoff RF (Rostock)
Vergleich der Kontrastsensitivität nach Multifokallinsen- und Monofokallinsenimplantation im Rahmen einer Kataraktoperation
- 81 V **Ulrich Klemen**, Hahsler B, Lackinger B (St. Pölten)
Diffraktive & Refraktiv: Vergleich von 4 multifokalen Intraokularlinsen
- 82 KV **Stefanie Schmickler**, Carlsburg O, Chumbley L, Engels M, Gerl R (Ahaus)
Multifokallinsen - die Wahl beim refraktiv interessierten presbyopen Patienten?



9:00 Uhr

XI. Wissenschaftliche Sitzung: Phakotechnologie + MICS



10:15 Uhr

Vorsitz: Ekkehard Fabian (Rosenheim)
Klaus Miller (Innsbruck)

- 83 R** **Ekkehard Fabian** (Rosenheim)
*MICS mit neuen Ultraschall- und Fluidics-Settings:
erhöhte Kontrolle und Effektivität*
- 84 V** **Martina Möglich**, Wirbelauer C, Häberle H, Pham DT (Berlin)
*Analyse der okulären Aberrationen nach Mikroinzisionaler-
Kataraktchirurgie (MICS)*
- 85 KV** **Anne C. Hunold**, Reuland MS, Limberger IJ, Rabsilber TM,
Auffarth GU (Heidelberg)
*Evaluierung einer neuen Micro-Incision-Intraokularlinse
mit erweiterter scharfer Kante*
- 86 V** **Jan Daniel**, Walkow T, Dorn A (Oberhausen)
*Modifizierte Hydro-Jet Phako Technik mit High-Vacuum
Venturi-Pumpen-System zur Steigerung von Effizienz und Sicherheit*
- 87 KV** **Jörn Kuchenbecker**, Bürger A, Breuß H (Berlin)
Ist die Aqualase Phakoemulsifikation schon für enge Pupillen geeignet?
- 88 V** **Gerd U. Auffarth**, Vucic D., Sanchez MJ, Nishi Y,
Holzer MP (Heidelberg)
*Erste Erfahrungen mit dem AMO Sovereign Upgrade
mit ICE und CASE Technologie*
- 89 KV** **Dragana Vucic**, Nishi Y, Sánchez M, Auffarth GU (Heidelberg)
*Endothelzellzahl und Flaremeterwerte nach Phakoemulsifikation
mit zwei unterschiedlichen Phakoemulsifikationsgeräten*
- 90 V** **Maria Sánchez**, Auffarth GU, Vucic D, Nishi Y,
Rabsilber TM (Heidelberg)
*Flüssigkeitsverbrauch während der Kataraktoperation
mit zwei Phako-Systemen (Alcon Infinity Fluidics und
AMO Sovereign CASE Technologie)*

10:15 Uhr

Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung



10:45 Uhr

Firma **Geuder**[®] lädt Sie zur Kaffeepause ein!
Precision made in Germany



10:45 Uhr



11:55 Uhr

XII. Wissenschaftliche Sitzung: Biometrie + IOL Kalkulation

Hörsaal West

Vorsitz: **Wolfgang Haigis** (Würzburg)
Paul-Rolf Preußner (Mainz)

- 91 R **Wolfgang Haigis**, Lege BAM (Würzburg, München)
IOL-Berechnung nach refraktiver Laserchirurgie aus aktuellen Messwerten
- 92 R **Paul-Rolf Preußner** (Mainz)
IOL-Kalkulation mit Ray-Tracing
- 93 KV **Anne C. Hunold**, Vucic D, Nishi Y, Auffarth GU (Heidelberg)
Exakte Dioptrienangabe zur Verbesserung der Zielrefraktion der Technomed Easy Care 600 IOL
- 94 KV **Tanja M. Rabsilber**, Bültmann S, Holzer MP, Auffarth GU (Heidelberg)
Einfluss der Applanationstonometrie auf die Berechnung der Intraokularlinsenstärke
- 95 V **Rinata Gochman**, Wirbelauer C, Pham DT (Berlin)
Einfluss der Okulopression auf die biometrischen Parameter bei der Kataraktoperation in topischer Anästhesie
- 96 V **Wolfgang Haigis**, Lege BAM, Neuhann T (Würzburg, München)
Korrekturkurven zur Hornhautbrechkraftbestimmung nach myoper LASIK
- 97 KV **Laure Muller**, Kohnen T (Frankfurt a.M.)
Corneale Brechkraft nach refraktiver Hornhautchirurgie für Myopie

12:00 Uhr



12:50 Uhr

XIII. Wissenschaftliche Sitzung: Asphärische IOL

Hörsaal West

Vorsitz: **Christian Ohrloff** (Frankfurt a.M.)
Stefan Pieh (Wien)

- 98 V **Andreas J. Reuland**, Reuland MS, Sassenroth M, Holzer MP, Auffarth GU (Heidelberg)
Messung der sphärischen Aberration von Intraokularlinsen
- 99 V **Thomas Kasper**, Bühren J, Kohnen T (Frankfurt a.M., Rochester)
Intraindividueller Vergleich der Kontrastsensitivität und des Niedrigkontrast-Visus zwischen asphärischen und sphärischen IOLs
- 100 KV **Matthias Müller**, Langenbeck J, Müller V, Tetz M (Berlin)
Untersuchungen zu sphärischen und asphärischen Intraokularlinsen (IOL) mit und ohne Blaulichtfilter
- 101 R **Stefan Pieh**, Fiala W (Wien)
Einfluss von Dezentrierung und Verkippung auf die Abbildungsqualität von sphärischen, asphärischen und „customized“ IOLs



- 102 V **Jochen Kamman**, Ohm O, Lücking S (Dortmund)
Astigmatismuskorrektur mit unterschiedlichen torischen IOLs
- 12:50 Uhr
⇩
15:15 Uhr **Mittagspause & Besuch der Industrieausstellung**
- 15:15 Uhr **XIV. Wissenschaftliche Sitzung:** **Hörsaal West**
⇩
Varia
- 16:50 Uhr **Vorsitz: Isaak Schipper** (Luzern)
Ulrich Mester (Sulzbach/Saar)
- 103 V **Eva Stifter**, Menapace R (Wien)
Patientenzufriedenheit und Schmerzempfinden in den ersten 24 Stunden nach standardisierter Cataract-Operation - "Instant Vision" im Vergleich zu "Verband über Nacht"
- 104 V **Arne Viestenz**, Langenbacher A, Viestenz A (Magdeburg, Erlangen)
Evaluierung der Dynamischen Contour Tonometrie (PASCAL) bei phaken und pseudophaken Augen
- 105 V **Wolfgang Lange** (Prien am Chiemsee, Eastbourne)
Mobile Cataract Clinic
- 106 V **Manfred Tetz** (Berlin)
360°-Viscocanalostomie des Schlemm'schen Kanals mittels flexibler Mikrokanüle
- 107 V **Valeska Müller**, Ruokonen P, Schellenbeck M, Tetz M (Berlin, Bremen)
Adjuvante Behandlung von Rubeosis Iridis mit PDT mit Verteporfin bei Patienten nach panretinaler LAKO
- 108 V **Wan-Soo Kim** (Pusan)
Purse-String Suture in Neovascular Glaucoma
- 109 V **Yutaro Nishi**, Reuland AJ, Vucic, D, Sánchez M, Auffarth GU (Heidelberg)
Detektion und Differenzierung von Linsenrübungen mittels der Oculus Pentacam Scheimflugkamera
- 110 V **Kristian Gerstmeyer**, Lehrl S (Minden, Erlangen)
Augen auf und durch? - Kontrastsensitivität, Informationsverarbeitung
- 111 R **Jörg C. Schmidt**, Meyer CH, Mennel S, Hörle S (Marburg)
Ist die Implantation von 7mm PMMA-Linsen in der vitreoretinalen Chirurgie up to date?
- 112 R **Peter Rieck**, Binder H (Berlin, Obertshausen)
Nahtlose Sulkusimplantation einer speziell konzipierten Hinterkammerlinse in aphake Augen
- 113 V **Ulrich Mester**, Kaymak H (Sulzbach/Saar)
Abbildungsqualität nach inverser retropupillärer Implantation der Verisyse-IOL bei Aphakie

Kurs+Wet-Lab 1

Phakoemulsifikation (Basis- und Aufbau-Kurs)

Kurs-Themen:

- Schnitttechniken
- Kapsulorhexis
- Phakoemulsifikation
- IOL-Implantation

Wet-Lab-Themen:

- Handhabung der Phakogeräte
- Grundschrirte der Phako und IOL-Implantation

Leitung:

Prof. Dr. Gerd U. Auffarth (Heidelberg)

Referenten:

Prof. Dr. Dr. Ekkehard Fabian (Rosenheim)
Dr. Stephan Kohlen (Aachen)
Dr. Mike P. Holzer (Heidelberg)
Priv. Doz. Dr. Klaus Schmitz (Magdeburg)

Zeit:

Donnerstag, 2. März 2006
11:00 Uhr → 11:30 Uhr (Theorie)
Audimax
11:30 Uhr → 15:00 Uhr (Operatives Wet-Lab)
Seminarraum 1

Ort:

Universitäts-Augenklinik (Kopfklirikum)
Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg

Teilnehmerzahl:

20 Personen

Preis:

Anmeldung und Bezahlung

	vor dem 28. 1. 2006	nach dem 28. 1. 2006
DGII-Mitglieder:	€ 110,-	€ 120,-
Nichtmitglieder:	€ 120,-	€ 130,-

CME

Zertifizierungen:

Kurse und Wet-Lab's

werden zertifiziert zum Fortbildungsdiplom.

**Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorausbezahlung möglich!**

Folgende Firmen statten das Wet-Lab aus:

* **Acri.Tec**

Alcon

AMO

**BAUSCH
& LOMB**

Domifens
Sichtbar mehr Service.

Geuder[®]

TECHNOMED

ZEISS

Kurs+Wet-Lab 2

Phakoemulsifikation (Basis- und Aufbau-Kurs)

Bitte beachten Sie unbedingt den u. a. Hinweis!

Kurs-Themen:

- Schnitttechniken
- Kapselhorexis
- Phakoemulsifikation
- IOL-Implantation

Wet-Lab-Themen:

- Handhabung der Phakogeräte
- Grundschrirte der Phako und IOL-Implantation

Leitung:

Prof. Dr. Gerd U. Auffarth (Heidelberg)

Referenten:

Dr. Mike P. Holzer (Heidelberg)
Prof. Dr. Klaus Rohrschneider (Heidelberg)
Priv. Doz. Dr. Klaus Schmitz (Magdeburg)

Zeit:

Donnerstag, 2. März 2006
15:00 Uhr → 15:30 Uhr (Theorie)
Audimax
15:30 Uhr → 19:00 Uhr (Operatives Wet-Lab)
Seminarraum 1

Ort:

Universitäts-Augenklinik (Kopfklirikum)
Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg

Teilnehmerzahl:

20 Personen

Preis:

Anmeldung und Bezahlung

	vor dem 28. 1. 2006	nach dem 28. 1. 2006
DGII-Mitglieder:	€ 110,-	€ 120,-
Nichtmitglieder:	€ 120,-	€ 130,-

CME
Zertifizierungen:

Kurse und Wet-Lab's
werden zertifiziert zum Fortbildungsdiplom.

Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorausbezahlung möglich!

Achtung: Dieser Kurs ist thematisch vollkommen identisch mit Kurs + Wet-Lab 1. Er wird nur angeboten, falls Kurs + Wet Lab 1 ausgebucht ist. Bitte buchen Sie sich daher primär für Kurs + Wet-Lab 1 ein.

Folgende Firmen statten das Wet-Lab aus:

* **Acri.Tec**

Alcon

AMO

**BAUSCH
& LOMB**

Domifens
Sichtbar mehr Service.

Geuder

TECHNOMED

ZEISS

Kurs 3

Kataraktchirurgie perfektionieren

Inhalt:

In diesem Kurs werden persönliche Tipps und Tricks zur praktischen Verbesserung Ihrer routinen Phaco-Technik von erfahrenen Katarakt-Operateuren vermittelt. Auch für spezielle Fälle und Probleme werden bewährte Lösungen vorgestellt. Hinweise auf Details werden hervor-gehoben: Tipps über kombinierte Phaco u. Astigmatismuskorrektur. Katarakt-Operationen bei engen Pupillen. "Routinetechnik zur völligen Nachstarvermeidung" Management der Kapselläsionen. IOL Implantation bei Kapsel- Zonuladefekt und sek. Implantation bei Aphakie und fehlender Kapsel/Zonula.

Leitung:

Prof. Dr. Duy-Thoai Pham (Berlin)

Referenten:

Dr. Hans-Peter Brauweiler (Bonn)
Prof. Dr. Jochen Kammann (Dortmund)
Prof. Dr. Thomas Kohnen (Frankfurt/Main)
Prof. Dr. Rupert M. Menapace (Wien)

Zeit:

Donnerstag, 2. März 2006
14:00 Uhr → 16:00 Uhr

Ort:

Änderung:
Hörsaalgebäude der Chemischen Institute
Im Neuenheimer Feld 252, D-69120 Heidelberg

Raum:

Hörsaal Ost

Teilnehmerzahl:

max. 50 Personen

Preis:

Anmeldung und Bezahlung

	vor dem 28. 1. 2006	nach dem 28. 1. 2006
DGII-Mitglieder:	€ 30,-	€ 40,-
Nichtmitglieder:	€ 50,-	€ 60,-

CME

Zertifizierungen:

**Kurse und Wet-Lab's
werden zertifiziert zum Fortbildungsdiplom.**

**Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorausbezahlung möglich!**

Kurs+Wet-Lab 4

KRC-Refraktive Chirurgie (Basis-Kurs)

Themen:

- Patientenselektion und -Vorbereitung
- Grundlagen der refraktiven Chirurgie
LASIK und Oberflächenbehandlung
(PRK, LASEK, Epi-Lasik)
- Mikrokeratome

Leitung:

Prof. Dr. Gernot I. W. Duncker (Halle/S.)
Dr. Thomas Hammer (Halle/S.)

Referenten:

Dr. Klaus Ditzen (Weinheim)
Prof. Dr. Markus Kohlhaas (Dortmund)
Dr. Christoph Wiemer (Berlin)
Dr. Christopher Wirbelauer (Berlin)

Zeit:

Donnerstag, 2. März 2006
12:30 Uhr → 14:30 Uhr (Theorie)
Audimax
15:00 Uhr → 17:00 Uhr (Operatives Wet-Lab)
Foyer

Ort:

Universitäts-Augenklinik (Kopfklinikum)
Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg

Teilnehmerzahl:

20 Personen

Preis:

Anmeldung und Bezahlung

	vor dem 28. 1. 2006	nach dem 28. 1. 2006
DGII-Mitglieder:	€ 110,-	€ 120,-
Nichtmitglieder:	€ 120,-	€ 130,-

CME

Zertifizierungen:

Kurse und Wet-Lab's

werden zertifiziert zum Fortbildungsdiplom.

**Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorausbezahlung möglich!**

Folgende Firmen statten das Wet-Lab aus:



**BAUSCH
& LOMB**

Domilens
Sichtbar mehr Service.

Gebauer Medizintechnik GmbH

med-tec GmbH

SCHWIND
REINER-KONTAKT



Kurs 5

KRC-Refraktive Chirurgie (Aufbau-Kurs)

Themen:

- Aberroskopie und wellenfrontgeführte excimerchirurgische Verfahren
- Phake Intraokularlinsen und Komplikationen
- Refraktiver Linsenaustausch
- Sekundäroperationen
- Komplikationsmanagement

Leitung:

Prof. Dr. Thomas Kohnen (Frankfurt/Main)

Referenten:

Prof. Dr. Dr. Ekkehard Fabian (Rosenheim)
Prof. Dr. Markus Kohlhaas (Dortmund)
Prof. Dr. Walter Sekundo (Marburg)
Prof. Dr. Dr. Theo Seiler (Zürich)

Zeit:

Donnerstag, 2. März 2006
16:00 Uhr → 19:00 Uhr

Ort:

Änderung:
Hörsaalgebäude der Chemischen Institute
Im Neuenheimer Feld 252, D-69120 Heidelberg

Raum:

Hörsaal Ost

Teilnehmerzahl:

50 Personen

Preis:

Anmeldung und Bezahlung

	vor dem 28. 1. 2006	nach dem 28. 1. 2006
DGII-Mitglieder:	€ 110,-	€ 120,-
Nichtmitglieder:	€ 120,-	€ 130,-

CME

Zertifizierungen:

Kurse und Wet-Lab's

werden zertifiziert zum Fortbildungsdiplom.

**Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorausbezahlung möglich!**

Kurs 6

Ultraschall (Abschlusskurs)

Thema:

Diagnostik und Biometrie in der Augenheilkunde gemäß der Richtlinien der KBV, anerkannt von der DEGUM

Eine Teilnahme am Ultraschallabschlusskurs kann nur nach vorheriger Teilnahme an einem Grund- und Aufbaukurs (Zeit-Intervall vom Grundkurs mindestens 9 Monate) sowie der unter Supervision erbrachten 250 Patientenuntersuchungen erfolgen. Teil 1 und 2 kann nur geschlossen belegt werden!

Seminarleiter:

Prof. Dr. Stefan Clemens (Greifswald)
Priv. Doz. Dr. Ulrich Fries (Bonn)

Referenten:

Prof. Dr. Rudolf F. Guthoff (Rostock)
Priv. Doz. Dr. rer. nat. Wolfgang Haigis (Würzburg)
Dr. med. Dipl. Phys. Klaus Mengedoht (Düsseldorf)

Teil 1

Praxis:

Ort:

Universitäts-Augenklinik
Kopfkllinikum
Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg

Raum:

Seminarraum 2

Zeit:

Donnerstag, 2. März 2006
9:30 Uhr → 18:30 Uhr

Teil 2

Theorie:

Ort:

Universitäts-Augenklinik
Kopfkllinikum
Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg

Zeit:

Freitag, 3. März 2006
8:00 Uhr → 12:00 Uhr

Teilnehmerzahl:

30 Personen

Preise:

	Nichtmitglieder:	DGII-Mitglieder:
Fachärzte:	€ 170,-	€ 155,-
Ass. Ärzte*	€ 140,-	€ 130,-

(inklusive Zertifizierung, Abschlussprüfung, Kaffeepausen, Mittagessen)

* Eine Bescheinigung muss der Anmeldung beiliegen, da ansonsten der normale Gebührensatz gebucht wird.

CME

Zertifizierungen:

**Kurse und Wet-Lab's
werden zertifiziert zum Fortbildungsdiplom.**

**Eine Klinik-Bescheinigung muss bereits der Anmeldung beiliegen!
Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorausbezahlung möglich!**

Kurs 7

Biometrie und IOL-Berechnung

Themen:

- Ermittlung der Brechkraft der IOL mittels Ultraschall- und Laserinterferenz-Biometrie
- Optimierung der Berechnung auch bei MF HKL
- Torische Linsen

Synopsis:

Die Anforderungen an eine exakte Berechnung der Kunstlinsenbrechkraft sind in den letzten Jahren weiter gestiegen. Multifokallinsen, Mehrfach-Linsensysteme, torische Linsen, Clear Lens Extractions, Katarakte nach hornhautrefraktiven Eingriffen usw. stellen neue Herausforderungen für die klinische Messtechnik wie auch für die Berechnungsalgorithmen dar. Der Kurs umfasst einen Grundriss der biometrischen und optischen Grundlagen der Kunstlinsen-Berechnung und geht dann auf Speziallinsen und biometrische Problemfälle ein. Dabei wird neben der Ultraschall-Biometrie insbesondere auch die Laserinterferenz-Biometrie mit ihren Möglichkeiten und Grenzen behandelt. Weiter wird auf praktische Vorschläge zur Optimierung der Berechnung eingegangen.

Referent:

Priv. Doz. Dr. rer. nat. Wolfgang Haigis (Würzburg)

Zeit:

Freitag, 3. März 2006
11:00 Uhr → 13:00 Uhr

Ort:

Universitäts-Augenklinik (Kopfklinikum)
Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg

Raum:

Seminarraum 2

Teilnehmerzahl:

Max. 50 Personen

Preis:

Anmeldung und Bezahlung

	vor dem 28. 1. 2006	nach dem 28. 1. 2006
DGII-Mitglieder:	€ 30,-	€ 40,-
Nichtmitglieder:	€ 50,-	€ 60,-

CME

Zertifizierungen:

**Kurse und Wet-Lab's
werden zertifiziert zum Fortbildungsdiplom.**

**Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorausbezahlung möglich!**

PROGRAMM

für das Pflegepersonal

Zeit:

Samstag, 4. Februar 2006
von 9:00 Uhr bis 15:40 Uhr

Ort:

Hörsaalgebäude der
Chemischen Institute
Im Neuenheimer Feld 252
D-69120 Heidelberg

Raum:

Hörsaal Ost

Preis

nach Anmeldung

vor dem 28. 1. 2006 nach dem 28. 1. 2006
Tageskarte (ohne Mittagessen)
€ 30,- € 45,-

2-Tageskarte

vor dem 28. 1. 2006 nach dem 28. 1. 2006
€ 40,- € 55,-

(um auch die DGII-Jahrestagung am Freitag,
3. März 2006, besuchen zu können)

Mittagessen pro Tag € 10,-

Leitung:

Elisabeth Gladisch
Leitende OP-Schwester der
Augenklinik St. Johannes-Hospital
Johannesstraße 9 - 11
D-44137 Dortmund
Tel. (+49) 231 18 43 26 65
Fax (+49) 231 18 43 25 08
E-Mail: elisabeth.gladisch@joho-dortmund.de

Kongress-Organisation:

(Anmeldung, Hotelvermittlung)
Congress-Organisation Gerling
Postfach 290 333
D-40530 Düsseldorf
Telefon: (+49) 211 - 59 22 44
Fax: (+49) 211 - 59 35 60
E-mail: info@congresse.de
Internet: www.congresse.de

Verkehrsbindung, Parken, Kongresskonto:

siehe allgemeine Hinweise
Seite 6 - 8

Themen und Referenten:

- 09:00 Uhr **Begrüßung:**
Prof. Dr. Thomas Kohnen (Frankfurt a.M.)
- Moderation:**
Elisabeth Gladisch (Dortmund)
Heidrun Rebscher (Heidelberg)
- 09:10 Uhr **Wann, welche IOL?**
Dr. Josef Wolff
(Bonn-Bad Godesberg)
- 09:40 Uhr **Komplikationsmanagement
in der Katarakt-Chirurgie**
Prof. Dr. Rüdiger Welt (Ludwigshafen)
- 10:10 Uhr **Der multimorbide Patient Sicherheit
und Patientenzufriedenheit**
Dr. Stephan Zienau (Dortmund)
- 10:40 Uhr **Kaffeepause und Besuch
der Industrieausstellung**
- 11:15 Uhr **DRG- relevante Aspekte für das
Pflegepersonal im OP und auf der Station**
Dr. Peter Lütkes (Essen)
- 11:45 Uhr **Behandlungspfade
Pfadmanager/-in
im Klinikum Ludwigshafen**
Patricia Sternberger-Loncarevic
(Ludwigshafen)
- 12:15 Uhr **Checklisten - Ein Instrument
zur Qualitätssicherung**
Esther Saalman (Dortmund)
- 12:45 Uhr **Mittagspause und Besuch der
Industrieausstellung**
- 14:00 Uhr **Behandlung von intraokularen Tumoren
im Erwachsenenalter**
Priv.-Doz. Dr. Gerasimos Anastassiou (Essen)
- 14:30 Uhr **Glaskörperchirurgie**
• Operative Vorgehensweisen bei
speziellen Indikationen
• Luft-, Gas- oder Ölinjektion
• Wirkung von Triamcinolon und RTPA
Priv.-Doz. Dr. Christos Haritoglou (München)
- 15:10 Uhr **Wissenswertes über Organspende -
Organtransplantation
Was gibt es Neues?**
Angela Stendel (Magdeburg)
- 15:40 Uhr **Schlusswort
und Stehkafee zum Ausklang**



R = Referat, V = Vortrag, KV= Kurzvortrag, Vi = Video, Vo = Vorsitz, WL = Wet-Lab, KS = Kursus,
 Pf = Programm für das Pflegepersonal

Amm M.	V47	Gochman R.	V95
Amon M.	R35	Grünauer-Kloevekon C.	KV3
Anastassiou G.	Pf	Güell J.L.	V58, R70
Auffarth G.U.	R15, V44, R52, V88, Vo-II, KS&WL1, KS&WL2	Guthoff R.F.	R72, Vo-X, KS6
Augustin A.J.	R37, Vo-VI	Häberle H.-M.	R18
Bartram C.R.	Eröf	Haigis W.	R91, V96, Vo-XII, KS6, KS7
Behrens-Baumann W.	R38, Vo-VII	Hammer T.	KS&WL4
Bergemann M.	V73	Handzel A.	V53
Bissen-Miyajima H.	R64, Vo-IX	Haritoglou C.	Pf
Brauweiler H.-P.	KS3	Hettlich H.-J.	KV75
Bühren J.	R4	Holzer M.P.	Vi24, KV49, V55, KS&WL1, KS&WL.2
Chu R.Y.	V60, R68, Vo-VIII	Hunold A.	KV85, KV93
Cichocki M.	V63	Jirak P.	V33
Clemens S.	KS6	Kammann J.	V102, Vo-X, KS3
Condon P.I.	R69, Vo-IX	Kasper T.	V99
Daniel J.	Vi26, V86	Kaymak H.	V78
Demeler U.	Eröf, Vo-IV	Kim W.-S.	R16, Vi25, V108
Dick H.B.	R61, Vo-IV, Vo-VIII	Klemen U.M.	V81
Ditzen K.	KS&WL4	Koch H.-R.	Vo-Ind
Duncker G.I.W.	KS&WL4	Kohlhaas M.	KS&WL4, KS5
Eckard A.	KV80	Kohnen S.	V40, KS&WL1
Entz B.B.	KV19	Kohnen T.	Eröf, Vi27, R62, R65, Vo-Eröf, Vo-IX, KS3, KS5, Pf
Ernest P.H.	R13, R36, Vo-II, Vo-VI	Kuchenbecker J.	KV87
Fabian E.	V56, R83, Vo-XI, KS&WL1, KS5	Kühne C.	V7
Findl O.	R14	Kruse F.E.	R8, Vo-I
Fries U.	KS6	Lange W.	V105
Gerstmeyer K.	V110	Lee D.	R57, V59, R67
Gladisch E.	Pf	Lehrl S.	V41



R = Referat, V = Vortrag, KV= Kurzvortrag, Vi = Video, Vo = Vorsitz, WL = Wet-Lab, KS = Kursus,
 Pf = Programm für das Pflegepersonal

Limberger I.-J.	V22, KV76	Sassenroth M.	V5
Lütkes P.	Pf	Schipper I.	Vo-XIV
Menapace R.M.	R17, Vo-III, KS3	Schmalbuch U.	V46
Mengedoht K.	KS6	Schmickler S.	KV54, KV82
Mester U.	V43, V113, Vo-XIV	Schmidinger G.	V39
Miller K.	Vo-XI	Schmidt J.C.	R111
Möglich M.	V84	Schmitz K.	KS&WL1, KS&WL2
Muller L.	KV97	Seiler T.	KS5
Müller M.	KV100	Seitz B.	R51, Vo-VII
Müller V.	V107	Sekundo W.	KS5
Neuhann T.	R71, Vo-VIII	Stachs O.	V45
Nishi Y.	V20, V109	Stendel A.	Pf
Nixon D.	R11	Sternberger-Loncarevic P.	Pf
Novák J.	KV31	Stifter E.	V103
O´Brart D.	R66	Terwee T.	V74, V77
Ohrloff C.	Eröf, Vo-XIII	Tetz M.R.	V106, Vo-Ind, Vo-III
Oshika T.	R10, Vo-II	Tomalla M.	V48, V50
Petermeier K.	V79	Viestenz A.	V104
Pham D.-T.	Eröf, Vo-Eröf, KS3	Völcker H.E.	Vo-Eröf
Pieh S.	R101, Vo-XIII	Vucic D.	KV89
Preußner P.-R.	R92, Vo-XII	Wacker B.	V32
Rabsilber T.M.	V21, Vi28, KV94	Welt R.	Pf
Rebscher H.	Pf	Wenzel M.	R9
Reuland A.J.	R2, V98	Werner L.	R12, V30, Vo-V
Reuland M.	Vi, Vi23, V42	Wiemer C.	KS&WL4
Rieck P.W.	R112, Vo-I	Wirbelauer C.	R29, V34, Vo-V, KS&WL4
Rohrschneider K.	KS&WL2	Wolff J.	Pf
Saalmann E.	Pf	Zaki N.V.	V6
Sanchez M.	V90	Zienau S.	Pf



Dr. Marita Amm
Universitätsklinik und
Poliklinik für Augenheilkunde
Ernst-Grube-Straße 40
D-06120 Halle/Saale

Prof. Dr. Michael Amon
Universitäts-Augenklinik
Währinger Gürtel 18-20
A-1090 Wien

PD Dr. Gerasimos Anastassiou
Universitäts-Augenklinik
Hufelandstraße 55
D-45122 Essen

Prof. Dr. Gerd U. Auffarth
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg

Prof. Dr. Albert J. Augustin
Städtisches Klinikum
Augenklinik
Moltkestraße 90
D-76133 Karlsruhe

Prof. Dr.
Wolfgang Behrens-Baumann
Universitäts-Augenklinik
Leipziger Straße 44
D-39120 Magdeburg

Mark Bergemann
Forschungszentrum
Karlsruhe GmbH
Hermann-von-Helmholtz-Platz 1
D-76344 Eggenstein-
Leopoldshafen

Hiroko Bissen-Miyajima, MD
Suidobashi Hospital
Dept. of Ophthalmology
2-9-18 Misaki-cho,
Chiyoda-ku
J-101-0061 Tokyo

Dr. Hans-Peter Brauweiler
Hochkreuzklinik
Godesberger Allee 90
D-53175 Bonn

Dr. Jens Bühren
University of Rochester
Dept. of Ophthalmology
601 Elwood Ave.
USA-Rochester NY 14642

Ralph Y. Chu, MD
Chu Laser Eye Institute
7760 France Ave South, # 140
USA-Edina MN 55435

Magdalena Cichocki
Universitäts-Augenklinik
Theodor-Stern-Kai 7
D-60590 Frankfurt/Main

Prof. Dr. Stefan Clemens
Universitäts-Augenklinik
Ferdinand-Sauerbruch-Straße
D-17487 Greifswald

Patrick I. Condon, MD
Waterford Regional Hospital
Dept. of Ophthalmology
Dunmore Road
IRL Waterford

Dr. Jan Daniel
Centro-Klinik
Centroallee 273-275
D-46047 Oberhausen

Prof. Dr. Ulrich Demeler
Zentralkrankenhaus
Augenklinik
Sankt-Jürgen-Straße
D-28205 Bremen

Prof. Dr. H. Burkhard Dick
Universitäts-Augenklinik
Langenbeckstraße 1
D-55131 Mainz

Dr. Klaus Ditzén
Bahnhofstraße 18
D-69469 Weinheim

Prof. Dr. Gernot I.W. Duncker
Universitätsklinik und
Poliklinik
für Augenheilkunde
Ernst-Grube-Straße 40
D-06120 Halle/Saale

Dr. Alexander Eckard
Universitäts-Augenklinik
Doberaner Straße 140
D-18057 Rostock

Dr. Bertalan B. Entz
Simmelweis University
II. Dept. of Ophthalmology
Mária u. 39
H-1085 Budapest

Paul H. Ernest, MD
Mid Michigan Eye Care Center
1116 W. Ganson
USA-Jackson MI 49202

Prof. Dr. Dr. Ekkehard Fabian
Bahnhofstraße 12
D-83022 Rosenheim

Prof. Dr. Oliver Findl
Universitäts-Augenklinik
Währinger Gürtel 18-20
A-1090 Wien

PD Dr. Ulrich Fries
Johanniter-Krankenhaus
Augenklinik
Johanniterstraße 3-5
D-53113 Bonn

Dr. Kristian Gerstmeyer
Klinikum Minden
Augenklinik
Friedrichstraße 17
D-32427 Minden

Elisabeth Gladisch
St. Johannes-Hospital
Augen-OP
Johannesstraße 9-17
D-44137 Dortmund

Dr. Rinata Gochman
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenabteilung
Rudower Straße 48
D-12351 Berlin

Dr. Claudia Grünauer-Kloeveborn
Universitätsklinik und
Poliklinik für Augenheilkunde
Ernst-Grube-Straße 40
D-06120 Halle/Saale

José L. Güell, MD
Universidad Autónoma de
Barcelona
Instituto de Microcirugía
Ocular
Departamento de Cornea
c/Munner 10
E-10 CP 08022 Barcelona

Prof. Dr. Rudolf F. Guthoff
Universitäts-Augenklinik
Doberaner Straße 140
D-18055 Rostock

Dr. Heike-Margarete Häberle
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenabteilung
Rudower Straße 48
D-12351 Berlin

PD Dr. rer. nat. Wolfgang Haigis
Universitäts-Augenklinik
Josef-Schneider-Straße 11
D-97080 Würzburg



Dr. Thomas Hammer
Universitätsklinik und
Poliklinik für Augenheilkunde
Ernst-Grube-Straße 40
D-06120 Halle/Saale

Dr. Alice Handzel
LMB Laserklinik für
medizinische Behandlungen
Ziegelhüttenweg 1-3
D-60598 Frankfurt

PD Dr. Christos Haritoglou
Universitäts-Augenklinik
Mathildenstraße 8
D-80336 München

PD Dr. Hans-Joachim Hettlich
Klinikum Minden
Augenklinik
Friedrichstraße 17
D-32427 Minden

Dr. Mike P. Holzer
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg

Dr. Anne Hunold
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg

Paul Jirak
KH Barmherzige Brüder
Augenabteilung
Seilerstätte 2
A-4020 Linz

Prof. Dr. Jochen Kammann
St. Johannes-Hospital
Augenklinik
Johannesstraße 9-17
D-44137 Dortmund

Dr. Thomas Kasper
Universitäts-Augenklinik
Theodor-Stern-Kai 7
D-60590 Frankfurt/Main

Dr. Hakan Kaymak
Augenklinik Sulzbach
An der Klinik 10
D-66280 Sulzbach

Wan-Soo Kim, MD
Maryknoll Hospital
Dept. of Ophthalmology
4-12 Daechung-Dong, Jung-Gu
ROK-600-094 Pusan

Prof. Dr. Ulrich M. Klemen
Zentralklinik St.Pölten
Abteilung für Augenheilkunde
und Optometrie
Probst-Führer-Straße 4
A-3100 St. Pölten

Prof. Dr. Hans-Reinhard Koch
Hochkreuzklinik
Godesberger Allee 90
D-53175 Bonn

Prof. Dr. Markus Kohlhaas
St. Johannes-Hospital
Augenklinik
Johannesstraße 9-17
D-44137 Dortmund

Dr. Stephan Kohnen
Ambulantes OP-Zentrum
Aachen
Ronheider Weg 6
D-52066 Aachen

Prof. Dr. Thomas Kohnen
Universitäts-Augenklinik
Theodor-Stern-Kai 7
D-60590 Frankfurt

Dr. Jörn Kuchenbecker
Helios Klinikum Buch GmbH
Augenklinik
Karower Straße 11
D-13122 Berlin

Christoph Kühne
Universitäts-Augenklinik
Theodor-Stern-Kai 7
D-60590 Frankfurt

Prof. Dr. Friedrich E. Kruse
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
D-91054 Erlangen

Dr. Wolfgang Lange
Geigelsteinstraße 26
D-83209 Prien am Chiemsee

Dongho Lee, MD
Duke University Eye Center
P.O. Box 3802
USA-Durham NC 27710

Dr. phil. Siegfried Lehr
Universitätsklinikum
Psychiatrische und
Psychotherapeutische Klinik
Schwabachanlage 6
D-91054 Erlangen

Dr. Il-Joo Limberger
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg

Dr. Peter Lütkes
Universitätsklinikum
Med. Controlling und
Qualitätsmanagement
Hufelandstraße 55
D-45122 Essen

Prof. Dr. Eile M. Martin
Universitätsklinikum Heidelberg
Klinik für Anaesthesiologie
Im Neuenheimer Feld 110
D-69120 Heidelberg

Prof. Dr. Rupert M. Menapace
Universitäts-Augenklinik
Währinger Gürtel 18-20
A-1090 Wien

Dr. med. Dipl. Phys.
Klaus Mengedoht
Schadowstraße 80
D-40210 Düsseldorf

Prof. Dr. Ulrich Mester
Augenklinik Sulzbach
An der Klinik 10
D-66280 Sulzbach

Dr. Klaus Müller
Meranerstraße 3/II
A-6020 Innsbruck

Dr. Martina Möglich
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenabteilung
Rudower Straße 48
D-12351 Berlin

Laure Muller
Universitäts-Augenklinik
Theodor-Stern-Kai 7
D-60590 Frankfurt

Dipl.-Ing. Matthias Müller
Agentagesklinik Spreebogen
Berlin Eye Research Institute
Alt Moabit 101 B; 98/99
D-10559 Berlin

Dr. Valeska Müller
Agentagesklinik Spreebogen
Alt Moabit 101 b
D-10559 Berlin



Prof. Dr. Thomas Neuhann
Helene-Weber-Allee 19
D-80637 München

Dr. Yutaro Nishi
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg

Donald Nixon, MD
Soldiers' memorial Hospital
Dept. of Ophthalmology
170 Colborne Street West CDN
Orillia L3V 2Z3

PD Dr. Jan Novák Krajská
nemocnice Pardubice Ocní
oddelení
Kyjovská 44 CZ 530 03
Pardubice

David O'Brart FRCS
St Thomas-Hospital
Dept. of Ophthalmology
Lambeth Palace Road GB
London SE1 7EH

Prof. Dr. Christian Ohrloff
Universitäts-Augenklinik
Theodor-Stern-Kai 7
D-60590 Frankfurt/Main

Tetsuro Oshika, MD
University of Tsukuba
Institute of Clinical Medicine,
Dept. of Ophthalmology
1-1-1 Tennoudai, Tsukuba
J-Ibaraki 305-8575

Dr. Katrin Petermeier
Universitäts-Augenklinik
Schleichstraße 12-16
D-72076 Tübingen

Prof. Dr. Duy-Thoai Pham
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenabteilung
Rudower Straße 48
D-12351 Berlin

Prof. Dr. Stefan Pieh
Universitäts-Augenklinik
Währinger Gürtel 18-20
A-1090 Wien

PD Dr. Dr. Paul-Rolf Preußner
Universitäts-Augenklinik
Langenbeckstraße 1
D-55101 Mainz

Dr. Tanja M. Rabsilber
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg

Heidrun Rebscher
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg

Dr. Andreas J. Reuland
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg

Mirjam S. Reuland
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg

Prof. Dr. Dr. Peter W. Rieck
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik u. Poliklinik für
Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
D-13353 Berlin

Prof. Dr. Klaus Rohrschneider
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg

Esther Saalman
St. Johannes-Hospital
Augenklinik
Johannesstraße 9-17
D-44137 Dortmund

Dr. Maria Sanchez
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg

Martin Sassenroth
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg

PD Dr. Isaak Schipper
Kantonsspital Luzern
Augenklinik
Spitalstraße 16
CH-6000 Luzern

Ute Schmalbuch
Universitätsklinikum
Schleswig-Holstein
Campus Lübeck
Augenklinik
Ratzeburger Allee 160
D-23538 Lübeck

Dr. Stefanie Schmickler
Augenklinik Ahaus
Domhof 15
D-48683 Ahaus

Dr. Gerald Schmidinger
Universitäts-Augenklinik
Währinger Gürtel 18-20
A-1090 Wien

PD Dr. Jörg Christian Schmidt
Universitäts-Augenklinik
Robert-Koch-Straße 4
D-35037 Marburg

PD Dr. Klaus Schmitz
Universitäts-Augenklinik
Leipziger Straße 44
D-39120 Magdeburg

Prof. Dr. Dr. Theo Seiler
IROC AG
Institut für Refraktive und
Okuplastische Chirurgie
Zollikerstraße 164
CH-8008 Zürich

Prof. Dr. Berthold Seitz
Universitäts-Augenklinik
Kirrberger Straße 1
D-66421 Homburg/Saar

Prof. Dr. Walter Sekundo
Universitäts-Augenklinik
Robert-Koch-Straße 4
D-35037 Marburg

Dr. Oliver Stachs
Universitäts-Augenklinik
Doberaner Straße 140
D-18057 Rostock

Angela Stendel
Universitäts-Augenklinik
Leipziger Straße 44
D-39120 Magdeburg

Patricia Sternberger-
Loncarevic
Klinikum Ludwigshafen
Augenklinik
Bremserstraße 79
D-67063 Ludwigshafen



Eva Stifter
Universitäts-Augenklinik
Währinger Gürtel 18-20
A-1090 Wien

Thom Terwee
AMO Groningen BV
van Swietenlaan 5
NL-9700 AX Groningen

Prof. Dr. Manfred R. Tetz
Augentagesklinik Spreebogen
Berlin Eye Research Institute
Alt Moabit 101 B; 98/99
D-10559 Berlin

Dr. Mark Tomalla
Ev. Klinikum Duisburg-Nord
Augenklinik
Fahrner Straße 133-135
D-47169 Duisburg

Dr. Arne Viestenz
Universitäts-Augenklinik
Leipziger Straße 44
D-39120 Magdeburg

Prof. Dr. Hans Eberhard Völcker
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg

Dr. Dragana Vucic
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg

Benjamin Wacker
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg

Prof. Dr. Rüdiger Welt
Klinikum der Stadt
Ludwigshafen
Augenabteilung
Bremsersstraße 79
D-67063 Ludwigshafen

Prof. Dr. Martin Wenzel
Augenklinik Petrisberg
Max-Planck-Straße 14-16
D-54296 Trier

Liliana Werner, MD PhD
University of Utah
Health Sciences Center
Dept. of Ophthalmology
50 North Medical Drive
USA-Salt Lake City UT 84132

Dr. Christoph Wiemer
Drakestraße 31
D-12205 Berlin

Dr. Christopher Wirbelauer
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenabteilung
Rudower Straße 48
D-12351 Berlin

Dr. Josef Wolff
Klinik Dardenne
Friedrich-Ebert-Straße 23-25
D-53177 Bonn

Dr. Nadja Viktoria Zaki
Universitäts-Augenklinik
Robert-Koch-Straße 4
D-35037 Marburg

Dr. Stephan Zienau
St. Johannes-Hospital
Augenklinik
Johannesstraße 9-17
D-44137 Dortmund



Für die großzügige Unterstützung in der Vorbereitung und Durchführung dieses DGII-Kongresses in Heidelberg dürfen wir uns bei folgenden Firmen sehr herzlich bedanken:

* **Acri.Tec**

Alcon

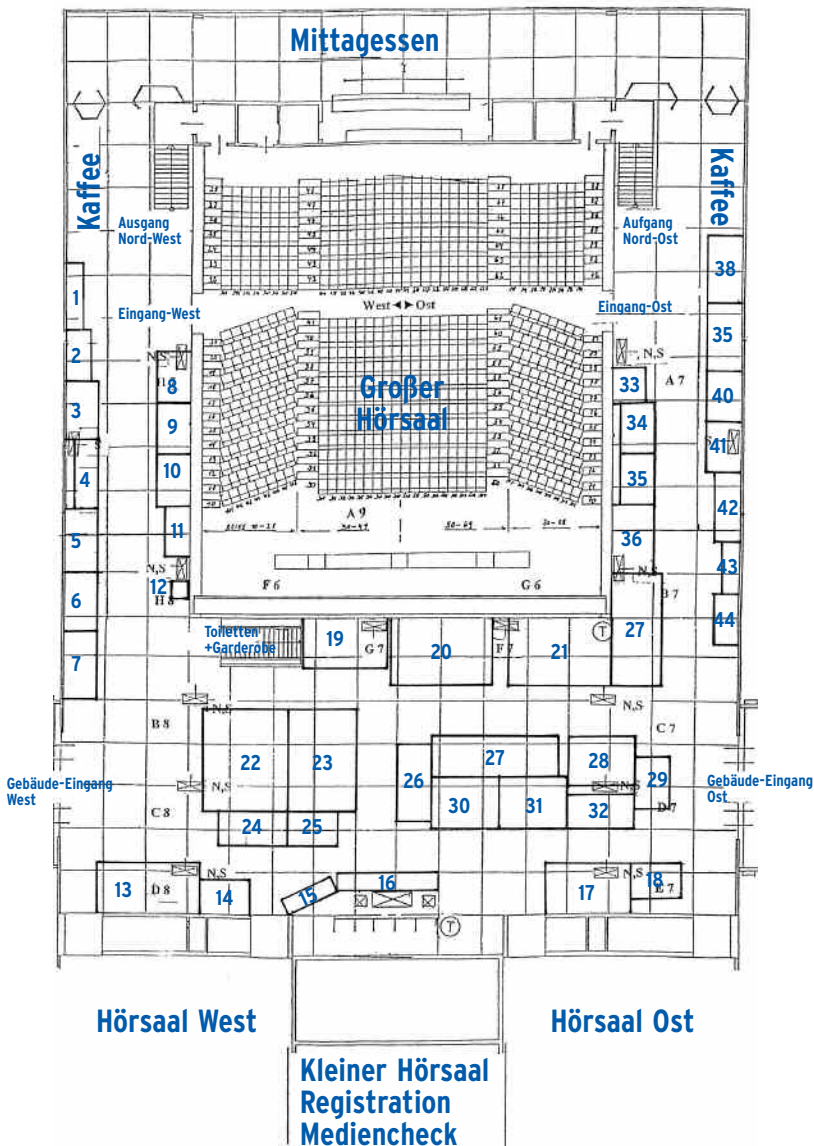
AMO

Geuder
Precision made in Germany

HOYA

Rayner
SURGICAL INSTRUMENTS

SCHWIND
eye-tech-solutions





- | Stand-Nr. | | Stand-Nr. | |
|-----------|---|-----------|--|
| 27 | *Acri.Tec GmbH
Neuendorfstraße 20
16761 Hennigsdorf
www.acritec.de | 42 | Ergoplan GmbH
Asterstraße 26-28
45549 Sprockhövel
www.ergoplan.de |
| 35 | 20/10 Perfect Vision Optische Geräte GmbH
Am Taubenfeld 21/1
69123 Heidelberg
www.2010pv.com | 7 | W. Franken e. K.
Hohenzollernstraße 10
87700 Memmingen
www.wfranken-ek.de |
| 39 | A.R.C. Laser GmbH
Bessemerstraße 14
90411 Nürnberg
www.arclaser.de | 30 | Geuder AG
Hertzstraße 4
69126 Heidelberg
www.geuder.de |
| 10 | Aivimed GmbH
Kaiser-Friedrich-Ring 49
65185 Wiesbaden
www.aivimed.de | 4 | Haag-Streit Deutschland GmbH
Rosengarten 10
22880 Wedel
www.haag-streit.de |
| 23 | Alcon Pharma GmbH
Blankreutestraße 1
79108 Freiburg i. Br.
www.alconlabs.com/de | 13 | Heidelberg Engineering GmbH
Tiergartenstraße 15
69221 Heidelberg
www.HeidelbergEngineering.de |
| 21 | AMO Germany GmbH
Rudolf-Plank-Straße 31
76275 Ettlingen
www.amo-inc.de | 41 | Human Optics Deutschland GmbH & Co. KG
Hans-Thoma-Straße 11
68163 Mannheim
www.humanoptics.de |
| 36 | Bausch + Lomb GmbH
Hans-Riedl-Straße 7-9
85622 Feldkirchen
www.bausch-lomb.de | 2 | ifa systems AG
Augustinusstraße 11b
50226 Frechen
www.ifasystems.de |
| 1 | Berenbrinker Service GmbH
Leinenweg 57
33415 Verl
www.berenbrinker.de | 3 | i-Medical Medizin-Produkte Vertrieb GmbH
Wieblingen Weg 100
69123 Heidelberg
www.imedical.de |
| 8 | bon Optic Vertriebsgesellschaft mbH
Stellmacherstraße 14
23556 Lübeck
www.bon.de | 40 | Leica Mikrosysteme Vertrieb GmbH
Lilienthalstraße 39-45
64625 Bensheim
www.leica-microsystems.com |
| 20 | Corneal GmbH
Am Söldnermoos 12
85399 Hallbergmoos
www.corneal.de | 11 | Medizingeräte + Chirurgiebedarf Vertriebs
GmbH
Ostring 45
63533 Mainhausen
www.m-und-c.de |
| 29 | Croma-Pharma Deutschland GmbH
Alte Rhinstraße 16
12681 Berlin
www.cromapharma.de | 31 | Dieter Mann GmbH
Am Glockenturm 6
63814 Mainaschaff
www.dieter-mann-gmbh.de |
| 28 | Domilens GmbH
Holsteiner Chaussee 303a
22457 Hamburg
www.domilens.de | | |



- | Stand-Nr. | | Stand-Nr. | |
|-----------|--|-----------|---|
| 44 | med_tec Medizintechnik Vertriebs-GmbH
Hüttenberger Straße 15
63776 Mömbris
www.medtecgmbh.de | 9 | Santen GmbH
Industriestraße 1
82110 Germering
www.santen.de |
| 43 | Morcher GmbH
Kapuzinerweg 12
70374 Stuttgart
www.morcher.com | 19 | Schwind eye-tech-solutions GmbH & Co. KG
Mainparkstraße 6-10
63801 Kleinostheim
www.eye-tech-solutions.com |
| 6 | Oculus Optikgeräte GmbH
Münchholzhäuser Straße 29
35582 Wetzlar
www.oculus.de | 12 | Scimed GmbH
Am Mühlenskanal 23
46419 Isselburg
www.scimed.de |
| 18 | OmniVision GmbH
Lindberghstraße 7
82178 Puchheim
www.omnivision-pharma.de | 5 | Technoko Medizinprodukte GmbH
Rudolfstraße 81
52223 Stolberg
www.technoko.de |
| 42 | Ophthalmic Praxiseinrichtungen GmbH
Umlandstraße 11
74858 Aglasterhausen
www.opthalmic.de | 26 | Technomed GmbH
Arnold-Sommerfeld-Ring 1
52499 Baesweiler
www.tmed.de |
| 38 | Peschke Medizintechnik GmbH
Lina-Ammon-Straße 9
90471 Nürnberg
www.peschkemed.com | 34 | Trilas Medizintechnik
Lucas-Cranach-Straße 33
91315 Höchstadt an der Aisch
www.trilas-medizintechnik.de |
| 24 | Polytech Ophthalmologie GmbH
Arheilger Weg 6
64380 Roßdorf
www.polytech-online.de | 25 | Ursapharm Arzneimittel GmbH & Co. KG
Industriestraße 35
66129 Saarbrücken
www.ursapharm.de |
| 32 | Pro Optic Medizintechnik GmbH
Dornierstraße 2
82178 Puchheim
www.prooptic.de | 14 | w2o Medizintechnik AG
Werner-von-Siemens Straße 47a
76646 Bruchsal
www.w2o.de |
| 17 | Rayner Surgical GmbH
Kirschäckerstraße 25
96052 Bamberg
www.rayner-surgical.de | 22 | WaveLight Laser Technologie AG
Am Wolfsmantel 5
91058 Erlangen
www.wavelight-laser.com |
| 33 | Rhine-Tec Gesellschaft
für virtuelle Instrumentierung mbH
Kimplerstraße 290-292
47807 Krefeld
www.rhine-tec.de | 16 | Wirmsberger & Böhm,
Fachbuchhandlung für Medizin GmbH
Hufelandstraße 13
45147 Essen
www.wirmsberger.de |
| 15 | Fritz Ruck GmbH
Jülicher Straße 115
52249 Eschweiler
www.fritZRuck-gmbh.de | 37 | Carl Zeiss Meditec AG
Göschwitzer Straße 51-52
07745 Jena
www.meditec.zeiss.de |



Donnerstag,

2. März 2006

ab 19:30 Uhr

Begrüßungsabend

in den historischen Gebäuden der alten Heidelberger Schlossquellbrauerei
Hotel NH Heidelberg, Bergheimer Straße 91

Frei, jedoch anmeldepflichtig

Unterstützt von Firma  Acritec



Freitag,

3. März 2006

Treffpunkt:

Eingang Stadthalle

11:00 Uhr



13:00 Uhr

Kirchen und mehr in Heidelbergs Altstadt

Ein Gang durch die Altstadt und ihre Kirchen, Klöster und Marienstatuen vermitteln ein anschauliches Bild auf Gretchens Frage an Faust:

„Nun sag, wie hast du's mit der Religion?“

Preis pro Person: € 10,-



Freitag,

3. März 2006

Treffpunkt:

Eingang Stadthalle

14:30 Uhr



16:30 Uhr

Heidelberg zur Zeit der Romantik

Von Dichtern, Malern und Musikern in der Zeit der Heidelberger Romantik. Eine Spurensuche führt Sie durch die malerischen Winkel der Altstadt hinauf in den Schlossgarten.

Preis pro Person: € 10,-



Freitag,

3. März 2006


20:00 Uhr

Gesellschaftsabend

im Palais Prinz Carl, Kornmarkt 1, Heidelberg
mit musikalischem Dinner-Jazz von
MELLOW TONE und Sabine Heil



Preise pro Person (inkl. Essen und Getränke):
Niedergel., Chef- oder O-Ärzte und
deren Begleiter, Industrie-Teilnehmer € 40,-
Ass. Ärzte, Pflegepersonal € 30,-

Unterstützt von Firma  AMO



Samstag,

4. März 2006

Treffpunkt:

Innenhof des

Kurpfälzischen Museums

Hauptstraße 97

10:00 Uhr



12:00 Uhr

Literat(o)ur

Bei der literarischen Führung durch Heidelberg besuchen Sie die Orte, an denen Dichter und Denker lebten und wirkten.

Gedichte sowie Zitate aus Briefen und Tagebüchern ergänzen diesen Spaziergang durch die Gassen der Altstadt.

Preis pro Person (ohne Mittagessen): € 5,-



Jahresbeitrag der DGII: Euro 90,-

Vorteile der Mitgliedschaft:

Verbilligte Tagungs-, Kurs-, Wet-Lab-Gebühren und kostenloser Bezug des *Kongressbandes der DGII-Jahrestagung*. Gegen einen Aufpreis von Euro 70,- sind Sie Mitglied in der ESCRS mit verbilligter Kongressgebühr der ESCRS-Tagung und kostenlosem Bezug der *Eurotimes und des Journal of Cataract- und Refractive Surgery*.

Sekretär:

Deutschsprachige Gesellschaft für Intraokularlinsen-Implantation und refraktive Chirurgie - DGII -

Prof. Dr. med. Gerd U. Auffarth
Universitäts-Augenklinik (Kopf/Inklinikum)
Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg
Tel.: (+49) 62 21/56-66 04
Fax: (+49) 62 21/56-54 22

Postanschrift:

Congress-Organisation Gerling
Postfach 290 333, D-40530 Düsseldorf

Tel.: (+49) 211/59 22 44

Fax: (+49) 211/59 35 60

Bitte abtrennen und einsenden an:
Congress-Organisation Gerling



Bitte unbedingt ankreuzen:

- Ich beantrage nun die Mitgliedschaft in der DGII (normale Gebühr: Euro 90,-/Jahr)
 Ich beantrage die Mitgliedschaft in der DGII (ermäßigte Gebühr: Euro 60,-/Jahr) und ESCRS (Euro 100,-/Jahr)

Titel _____

Vorname _____

Name _____

Institution / Praxis _____

Anschrift der Institution/Praxis _____

Land _____ PLZ _____

Ort _____

Die jährlichen Beitragszahlungen werden im Lastschriftverfahren oder per Kreditkarte (nur Eurocard / MasterCard oder VISA) abgebucht. (Bitte entsprechend ankreuzen)

Lastschrift (nur in Deutschland möglich):

Hiermit ermächtige ich Sie widerruflich, die von mir zu entrichtenden Zahlungen (zur Zeit Euro 90,-/160,- pro Jahr für Augenärzte) bei Fälligkeit zu Lasten

meines Girokontos Nr. _____ bei _____ (Bank)

Bankleitzahl: _____ durch Lastschrift einzuziehen.

Kreditkartenzahlung:

Eurocard, MasterCard, VISA Card

Kartennr.: _____

Gültigkeitsdauer: _____

Datum, Unterschrift _____

Stempel: _____

Bitte abtrennen und im Fensterkuvert einsenden an:

DGII-Mitgliedersekretariat

Congress-
Organisation
Gerling

Postfach 29 03 33

D-40530 Düsseldorf



DGJJ

Vorankündigung

für das

Jahr 2007!

Der

21. Kongress

der

Deutschsprachigen

Gesellschaft für

Intraokularlinsen-

Implantation und

refraktive Chirurgie

- D G J J -

findet statt vom

22. - 24. März 2007

in

Potsdam

mit

Wet-Lab's,

Kursveranstaltungen,

Programm für das

Pflegepersonal

Schon heute lädt Sie

Prof. Dr. Manfred R. Tetz

(Berlin)

als Tagespräsident

hierzu herzlich ein.